


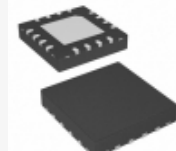
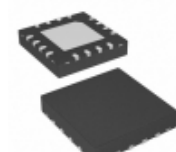
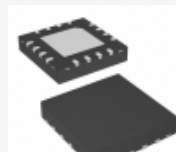

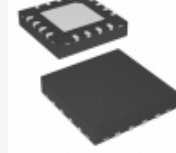


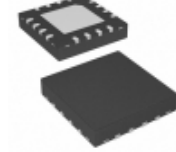
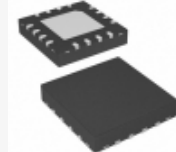
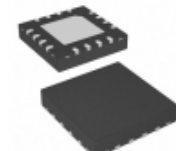


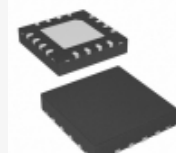


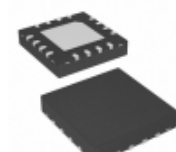
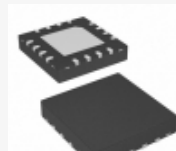
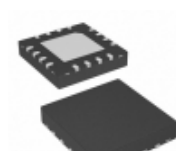
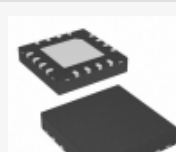


ISL6610IBZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL6610IBZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC</p> <p>Datový list:  ISL6610(A)</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ISL6610IBZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL6610IBZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4490 pcs	Datový list	ISL6610(A)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení / Package	14-SOIC	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	8ns, 8ns	Obal	Tube
Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
vstupní frekvence	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Logické napětí - VIL, VIH	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Non-Inverting
High Voltage Side - Max (Bootstrap)	36V	Typ brány	N-Channel MOSFET
Řízená konfigurace	Half-Bridge	Detailní popis	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 14-SOIC
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	-, 4A	Base-emiter (Max)	Synchronous
Číslo základní části	ISL6610		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4490 kusy Intersil ISL6610IBZ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ISL6612ACBZ Popis: IC DRIVER MOSFET SYNC BUCK 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610ACRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610AIRZ Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610IRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612ACB Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610CRZ Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610AIBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610IBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6611ACRZ Popis: IC REG CTRLR DOUBLER PWM 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610IRZ Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610CRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610CBZ Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610AIBZ Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6611ACRZ-T Popis: IC REG CTRLR DOUBLER PWM 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610CBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612ACB-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610AIRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6611AIRZ Popis: IC REG CTRLR DOUBLER PWM 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6611AIRZ-T Popis: IC REG CTRLR DOUBLER PWM 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6610ACRZ Popis: IC MOSFET DRVR DUAL SYNC 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL6610IBZ			
Intersil ISL6610IBZ.	ISL6610IBZ distributor	ISL6610IBZ dodavatel	ISL6610IBZ Cena
ISL6610IBZ Stáhnout datasheet.	ISL6610IBZ Datasheet.	ISL6610IBZ Stock.	koupit ISL6610IBZ.
Intersil ISL6610IBZ.			